

EPSON® STYLUS™ C82

Specifiche

Tecnologia di stampa

- EPSON Advanced Micro Piezo con Ultra MicroDot (3 pl) e Variable-sized Droplet
- Stampa in quadricromia con cartucce di inchiostro separate
- Nuovi inchiostri a pigmenti EPSON DURABrite per la stampa su carta comune

Risoluzione stampa

- Fino a 5760 dpi ottimizzata con tecnologia EPSON Resolution Performance Management

Velocità di stampa

- Circa 22 ppm in nero (A4, E-Memo, modalità Economy)*¹
 - Circa 12,4 ppm a colori (A4, E-Memo, modalità Economy)*²
 - Circa 4 ppm per documenti con testo e grafici a colori (A4, modalità Normal)*³
 - Circa 155 secondi per foto (8 x 10")*⁴
- * 1234 Velocità riferite ai documenti di stampa riportati in questa pagina

Sistemi operativi

- Microsoft® Windows® 95, 98, NT 4.0, 2000, ME, XP
- Macintosh® OS 8.1, 9.1, 10.1 o superiore

Requisiti di sistema

Requisiti di sistema minimi

Windows 95, 98	Pentium 16 MB RAM 20 MB capacità HDD
Windows ME	Pentium 150 MHz 32 MB RAM 20 MB capacità HDD
Windows NT 4.0	Pentium 16 MB RAM 40 MB capacità HDD
Windows 2000	Pentium 133 MHz 64 MB RAM 40 MB capacità HDD
Window XP	Pentium 233 MHz 64 MB RAM 100 MB capacità HDD
Macintosh OS 8.1	8 MB di RAM
Macintosh OS X 10.1 o superiore	128 MB RAM

Requisiti di sistema raccomandati

Windows 95, 98	Pentium 64 MB RAM 50 MB capacità HDD
Windows ME	Pentium 150 MHz 64 MB RAM 50 MB capacità HDD
Windows NT 4.0	Pentium 133 MHz 64 MB RAM 100 MB capacità HDD
Windows 2000	Pentium 133 MHz 64 MB RAM 100 MB capacità HDD
Window XP	Pentium 300 MHz 128 MB RAM 100 MB capacità HDD
Macintosh OS 8.1	8 MB di RAM
Macintosh OS X 10.1 o superiore	128 MB RAM

Interfacce

- Parallela bidirezionale IEEE-1284
- USB 1.1

Software a corredo

- EPSON PhotoQuicker ver. 3.2

Gestione della carta

- Formato fogli singoli: A4, A5, A6, B5, Legal, Letter
- Buste: C6, N.10, DL
- Peso: 64 - 90 g/m²
- Capacità massima: 150 fogli A4
30 lucidi per proiezione
20 fogli di carta fotografica
50 cartoline A6
- Area massima di stampa: 204 x 291 mm*
- Margini di stampa: 3 mm su tutti i lati*
* Tramite driver di stampa

Cartucce inchiostro

- Nero: C13T032140
Capacità: 870 pagine A4 al 5 % di copertura
- Ciano: C13T042240
- Magenta: C13T042340
- Giallo: C13T042440
Capacità: 420 pagine A4 al 5 % di copertura

Informazioni generali

- Dimensioni: 470 (L) x 301 (P) x 194 (A) mm
- Peso: 5,2 kg
- Livello di silenziosità: 39 dBA (ISO 7779)
- Consumo: 18 Watt (ISO 10561)

Normative

- Norma CE 89/336/EEC e 73/23/EEC
- Conforme al programma Energy Star per il risparmio energetico

Garanzia

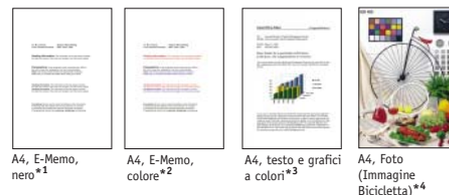
- 1 anno on-center

Opzioni

- L'elenco completo è disponibile in Internet, www.epson.it

Carte

- L'elenco completo è disponibile in Internet, www.epson.it



Nota sulle velocità di stampa:

I tempi di stampa variano a seconda della configurazione del computer, delle impostazioni di stampa, dell'applicazione, della copertura e della complessità della pagina.

I tempi di stampa indicati in questo opuscolo costituiscono il tempo medio per stampe multiple della stessa pagina in un minuto. I tempi sono misurati dal comando di stampa «Print» all'emissione della pagina nel cassetto. Le velocità si ottengono usando la seguente configurazione di sistema: PC Pentium 200 MHz, 64 MB RAM, 2 GB HDD, Windows 95 o 98.

EPSON ITALIA s.p.a.

Via M. Viganò De Vizzi, 93/95 - 20092 Cinisello Balsamo (MI)
Tel.: 02-660321 - Fax: 02-6123622
<http://www.epson.it>
Per informazioni sui prezzi e sui punti vendita:
Numero Verde 800-801101

HOT-LINE TECNICA

Per il supporto degli utenti è disponibile una linea telefonica dedicata, il cui numero è: 02-26830058

EPSON ITALIA spa, in ragione della continua evoluzione tecnologica che promuove, può modificare senza preavviso ed in qualsiasi momento relativamente alla data di questa edizione i dati tecnici e le caratteristiche dei prodotti descritti in questa documentazione. Il presente documento è da considerarsi puramente orientativo e non costituisce offerta di prodotto.

EPSON, EPSON Stylus™, EPSON MicroDot, EPSON Intellidge™ sono marchi registrati di SEIKO EPSON Corporation. EPSON CoverPlus® è un marchio registrato di EPSON Italia spa. EPSON DURABrite™ è un marchio registrato di EPSON America Inc. Windows® è un marchio registrato di Microsoft Co. Macintosh® è un marchio registrato di Apple Computer Inc. Altri marchi citati appartengono ai legittimi proprietari. Come partner internazionale del programma ENERGY STAR, Epson certifica che questo prodotto è conforme al programma internazionale ENERGY STAR per il risparmio energetico.



Servizi pre e post vendita per ogni esigenza. Per saperne di più: www.epson.it



EPSON®

* Condizioni e metodo di calcolo della durata delle stampe

Sorgente luminosa:	Luce fluorescente
Intensità:	70.000 lux
Temperatura:	24 °C
Umidità:	60 %RH
Vetro di protezione:	2 mm, calce sodata
Giudizio:	YMC 30 % puro di perdita a 00-1
Durata del tempo di esposizione:	Illuminazione totale/(500 lux x 10 ore x 365 giorni - 1 anno)

* Test elaborati e condotti da EPSON.

EPSON® STYLUS™ C82



Stampante ink jet

- **Nuovi inchiostri EPSON DURABrite resistenti all'acqua e alle abrasioni**
- **Ottimi risultati di stampa su carta comune**
- **Stampe di fotografie resistenti alla luce fino a 70 anni**
- **Risoluzione ottimizzata di 5760 dpi per un'elevata definizione dei dettagli**
- **Elevata velocità di stampa fino a 22 ppm in nero**
- **Cartucce di inchiostro separate per bassi costi di gestione**

EPSON® STYLUS™ C82

5760
dpi
OPTIMISED
using rpm
RESOLUTION PERFORMANCE MANAGEMENT

Alte prestazioni di stampa su carta comune per l'ufficio e la casa

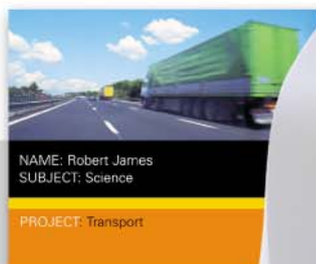
EPSON Stylus C82 offre agli utenti PC e Mac elevata velocità e straordinaria qualità di stampa su carta comune e riciclata. Con i nuovi inchiostri a pigmenti EPSON DURABrite assicura testi in nero molto definiti e colori vivaci e realistici resistenti ad acqua, luce e agenti esterni per 70 anni*.

E sono proprio questi i risultati che fanno la differenza in ogni applicazione, dalle relazioni di lavoro alle ricerche scolastiche. Risultati così sorprendenti possono essere ottenuti in modo semplice e ad un prezzo conveniente.

Stampe di alta qualità più in fretta

EPSON Stylus C82 offre livelli di prestazione tradizionalmente associati a stampanti di livello professionale. Con una velocità di stampa fino a 22 ppm in nero e 12,4 ppm a colori e con una risoluzione ottimizzata pari a 5760 dpi, potrete contare su testi neri nitidi e colori intensi, pronti per ogni esigenza di utilizzo.

L'innovativa tecnologia EPSON RPM (Resolution Performance Management) controlla e ottimizza l'erogazione dell'inchiostro scegliendo tra sei diverse dimensioni della goccia a seconda del tipo di documento e della modalità di stampa prescelta. La dimensione minima corrisponde al praticamente invisibile EPSON Ultra MicroDot™ da 3 picolitri, assicurando il miglior rapporto velocità/qualità di stampa.



Inchiostri a pigmenti EPSON DURABrite per stampe che durano più a lungo

Tra i punti di forza di EPSON Stylus C82 c'è la sua capacità di ottenere risultati sorprendenti su carta comune o addirittura riciclata. Con gli inchiostri a pigmenti EPSON DURABrite è infatti possibile stampare su supporti comuni senza rinunciare alla qualità, e con un sensibile risparmio sui costi. Grazie alla resina che avvolge le particelle di pigmenti questi inchiostri sono resistenti all'acqua, alle abrasioni e all'azione della luce per 70 anni*, vantaggio ideale in particolare per le esigenze di archiviazione dell'ufficio. Inoltre, gli inchiostri sono contenuti in quattro cartucce separate EPSON Intellidge™ per ottimizzarne l'efficienza e permettere la sostituzione degli inchiostri nero o a colori in momenti diversi.

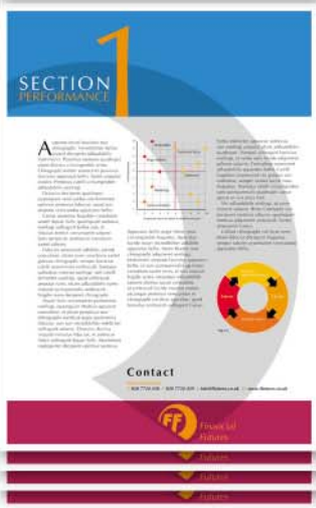
I risultati migliori con la massima facilità

EPSON Stylus C82 fa della stampa di qualità un processo semplice. Sono infatti disponibili il driver plug-and-play facile da installare, il software EPSON Status Monitor 3 e la guida in linea, per rendere più facile ogni fase operativa. Sul pannello di controllo è anche disponibile un pulsante per la cancellazione immediata di un comando di stampa.

DURABrite™
INK

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Inchiostri a pigmenti EPSON DURABrite per stampe resistenti all'acqua, alle abrasioni ed agli effetti della luce per 70 anni*
- Risoluzione ottimizzata di 5760 dpi
- Velocità di stampa di 22 ppm in nero
- Alta qualità di stampa su carta comune
- Ottimo rapporto qualità-prezzo, cartucce separate, supporti carta economici
- EPSON Ultra MicroDot™ da 3 pl
- Caricamento carta più veloce, tempo di stampa della prima stampa più breve
- Semplice da installare e usare con il sistema plug-and-play
- Compatibile con ambienti PC e Mac, collegamento parallelo e USB
- Software PhotoEnhance 4 per l'ottimizzazione automatica dell'immagine
- Pulsante di cancellazione comando di stampa sul pannello frontale
- Alimentatore automatico da 150 fogli per la gestione di un alto numero di stampe
- Soluzioni opzionali per la connessione in rete



Driver di stampa avanzato

Un nuovo driver di stampa di facile utilizzo comprende le funzioni EPSON PhotoEnhance 4 e Web Smoothing, per l'ottimizzazione automatica delle immagini a bassa risoluzione e per l'editing con effetti speciali e strumenti di layout semplici ed efficienti.

Progettata per qualunque tipo di ambiente, operativo e non...

Grazie al nuovo design essenziale che si adatta a qualsiasi scrivania e grazie al driver per gli ambienti operativi Windows, iMac e Mac, EPSON Stylus C82 è progettata per la massima versatilità di applicazione. Risponde infatti alle esigenze di stampa dell'ufficio così come di tutta la famiglia stampando un'ampia gamma di documenti: lettere, inviti, report, grafici, pagine Internet, offerte commerciali. EPSON Stylus C82 è dotata di interfacce USB e parallela ed è predisposta per la connessione a reti esterne.

Efficienza nella gestione della carta

Oltre al meccanismo di alimentazione carta continuo ad alta velocità, EPSON Stylus C82 dispone del nuovo dispositivo a « doppia levetta di scatto » per una resa ancora più efficiente. Le nuove levette di alimentazione carta poste su entrambi i lati del carrello azionano l'alimentazione della carta indipendentemente dal lato del carrello sul quale la testina ha effettuato la stampa. L'alimentatore carta automatico da 150 fogli garantisce la stampa di un elevato numero di copie ad alta velocità, in modo pratico ed efficiente.

Alimentazione carta con doppia levetta di scatto

